

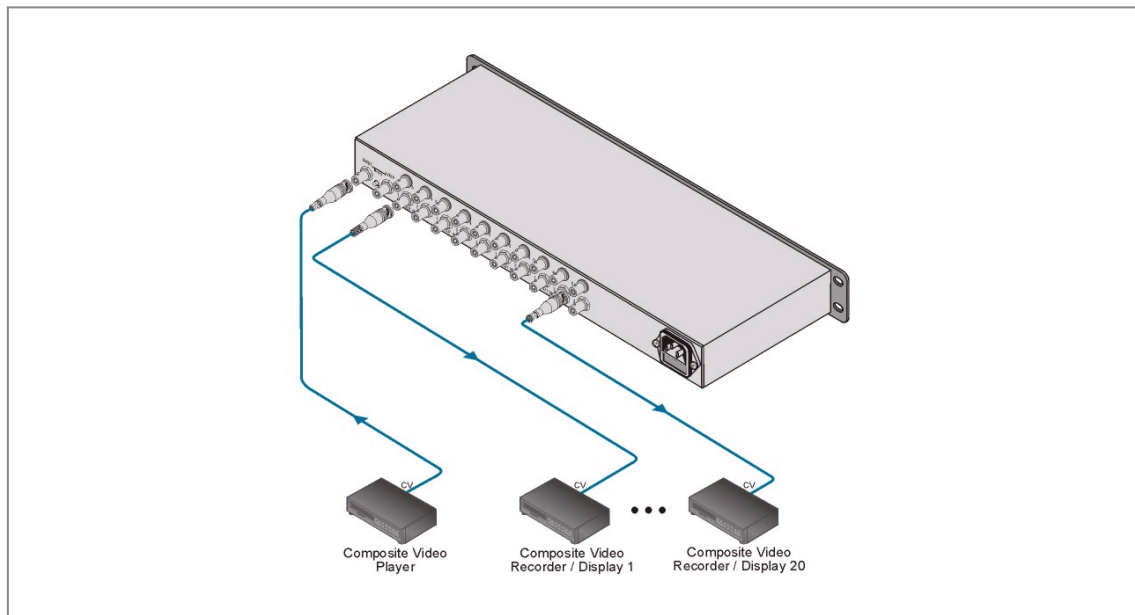


VM-1021

Distributeur Vidéo 1x20



Le **VM-1021** est un distributeur amplificateur hautes performances pour des signaux video composite ou SDI. Il permet le réglage pour compenser les pertes dues aux grandes longueurs de câbles.





VM-1021

FEATURES

- Standard 19" Rackable - 1U.
- Large bande passante - 350MHz (-3dB).
- Réglages (Gain) et EQ par groupe.
- Entrée sonde.
- Charge sélectionnable sur l'entrée sonde..
- Clamping sélectionnable - noir ou Sync Tip.
- Sélection couplage video AC/DC.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTREES:	1 Composite / Vidéo Composantes, « looping », 1 Vcc / 75Ohm sur connecteur BNC avec interrupteur.
SORTIES:	20 Composite / Vidéo Composantes, 1 Vcc / 75 Ohm sur prise BNC.
BANDE PASSANTE:	450 MHz -3dB.
RAPPORT S/N:	> 74 dB
COUPLAGE:	AC, DC, et clampé, sélection en face avant
CLAMP DC:	0 VDC niveau de noir, ou bas de synchro TIP.
LINEARITE:	0.1%
GAIN DIFF:	0.1 %.
PHASE DIFF:	0.07 Deg.
FACTEUR-K:	<0.05%.
CONTRÔLE DE NIVEAU:	-1,1 dB à + 2,7 dB, avec 4 potentiomètres accessibles via la face avant.
CONTRÔLE EQ:	de 0 à 2,9 dB @ 4,4 MHz, avec 4 trimmers accessibles via la face avant.
ALIMENTATION:	230VAC 50/60 Hz (115V U.S.A.), 6.7 VA.
DIMENSIONS:	19 inch (L), 7 inch (l), 1U (H) rack mountable.
POIDS:	2.6 kg (5.7 lbs.) Approx.
ACCESSOIRES:	Cordon secteur